

福島第一原子力発電所事故時のプラント挙動に関わる追加データの公開について

福島第一原子力発電所事故時のプラント挙動関係のパラメータやプロセス計算機関係のデータなど、事故解析に必要な重要なデータについては、事故調査報告書や当社HPを通じて公開しておりますが、当社として事故当時のデータを保全・整理する必要を感じていることから、データのリストを取りまとめておりましたが、リストの整理が出来たことからお知らせします。

《事故時のプラント挙動に関わるデータのリスト》

1. 運転員が採取したプラントデータ (添付 - 1)

対象) 運転員が採取したプラントデータ

2. 自動で記録されたデータ

(1) 記録計チャート (添付 - 2)

対象) 1 ~ 6号機、共用プール・廃棄物処理設備記録計チャート

(2) 計算機に保存されたデータ

プロセス計算機 (添付 - 3)

対象) プロセス計算機入力点の項目に関するプロセスデータ

過渡現象記録装置

対象) 過渡現象記録装置に残っているデータ

10 ミリ秒周期のデータについてはこれまでに全て公表しています。

1, 2, 3, 5号機

・イベントデータ (1 ミリ秒周期) など

共用プール・廃棄物処理設備計算機 (添付 - 4)

対象) 共用プール計算機、廃棄物処理設備計算機

現在、現場にあるデータの回収は、汚染エリアにおいて資料の採取やスキャニング等の作業が伴うこと、また既に事故解析に必要なデータは公開しており、汚染水対策をはじめとする安定化作業にあらゆる資源を集中している状況を踏まえ、作業員の被ばくや汚染、また現場作業に無理が生じない範囲で順次行うことを基本方針とさせていただきます。

このため、データの公開は、準備が整いしだい順次行うものとし、リストに記載された全てのデータの公開には長期間を要するものと考えておりますが、ご理解くださいますようお願いいたします。

以上